

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian, pengamatan dan analisis data yang telah dilaksanakan dalam penelitian ini, maka dapat disimpulkan :

1. Penerapan model pembelajaran kooperatif tipe *Jigsaw* pada materi bilangan bulat dapat meningkatkan hasil belajar siswa kelas VII B SMP Negeri Hal ini dapat dilihat dari hasil belajar matematika siswa yang diperoleh dari nilai tugas kelompok, nilai tugas individu dan nilai ulangan harian.
2. Penerapan model pembelajaran kooperatif tipe *Jigsaw* pada materi pokok bilangan bulat dapat meningkatkan aktivitas siswa, hal ini dapat dilihat dari hasil observasi aktivitas. Penerapan model pembelajaran kooperatif tipe *Jigsaw* mampu menciptakan kegiatan belajar mengajar yang membangkitkan aktivitas siswa.
3. Respon siswa terhadap penerapan model pembelajaran kooperatif tipe *Jigsaw* pada materi pokok bilangan bulat menunjukkan ke arah positif.

B. Saran

Berdasarkan kesimpulan hasil penelitian, maka penulis menyarankan :

1. Model pembelajaran kooperatif tipe *Jigsaw* dapat diterapkan oleh guru matematika untuk meningkatkan aktivitas dan hasil belajar siswa, karena penerapan model pembelajaran kooperatif tipe *Jigsaw* memberikan

beberapa keuntungan diantaranya : meningkatkan kemampuan siswa dalam berdiskusi, mengemukakan pendapat, menghargai pendapat orang lain, bekerja dalam kelompok ahli, menjelaskan kepada kelompok asal, bekerja secara individu soal-soal yang dipelajari siswa secara benar lebih banyak, siswa terbiasa dengan jawaban dari soal-soal latihan yang variatif.

2. Keberhasilan belajar matematika siswa tidak hanya tertumpu pada banyaknya waktu guru dalam menjelaskan seluruh materi secara detail, tetapi tergantung pada keseriusan dan ketekunan siswa dalam mempelajari matematika.